

視察状況写真



ふじみ衛生組合の概要について、担当者（萩原氏）より説明を受けました。



発電モニターの説明を受け、現在値(タービン発電・太陽光発電)の表示を確認しました。

視察状況写真



焼却炉全休炉時における臭気対策について説明を受けました。
※ごみピット内の空気を活性炭脱臭装置で吸着後、臭突(100m)を通し屋外へ排気。



煙突の大きさや内部についてのパネルを撮影。

視察状況写真



プラットホームの説明を受けました。

※入口を2重扉とし、出口には扉とともにエアカーテンを設け、臭気が外部に漏れるのを防いでいます。



プラットホームの状況を見学している様子を撮影。

視察状況写真



ごみピット内の様子及びごみクレーンバケットの運転状況を見学しました。



ごみクレーンバケットのパネルを撮影。

※ごみクレーンバケットは、ごみを攪拌^{かくはん}させごみ投入ホッパへ運びます。

視察状況写真



中央制御室の役割について説明を受けました。
※コンピューターによる自動監視により、プラント設備全体の運転状況を集中監視し制御しています。



中央制御室でモニターを監視している様子を見学しました。

視察状況写真



蒸気発電タービン機を見学している様子を撮影しました。



モニターにより、現在値の発電と売電の状況を確認しました。

視察状況写真



ろ過集じん器(バグフィルター)の模型により、排ガス中の有害成分を飛灰(ダスト)と共に取り除くしくみについて説明を受けました。

※ろ過集じん器(バグフィルター)のろ布は5年に1回の交換が目安。



施設の見学を終え、清掃工場全般に関する質問をする「吉田区」のみなさま。